

بسبب الحصار الصهيوني اللانساني :

طفلس عمره عامان يموت
من الجفاف في بيروت الغربية

أعلنت الدكتور هنا عالمي
طبيبة أطفال في لبنان أن طفلها
عمره عامان مات في المستشفى
الأمريكي في بيروت ، من شدة
الجفاف ، وأنها بذلت كل ما
بوسعها لإنقاذ حياته ولكن بلا
جدوى .

وكانت طبيبة الأطفال ان
بعض حالات الجفاف الذي
يصيب الأطفال ، ترجع إلى
نقص النظافة وإلى استحالة
اتاحة ظروف صحية مناسبة ،
نظرا لانقطاع الماء ، وأضافت
تقول ان عدم النظافة والمياه
الملوثة والراكدة والجارية
المستخدمة من الآبار والتي
يشغل سكان بيروت التي
استخدامها تحتوي على

جرثومة تيفودية وتؤدي هذه
الجرثومة إلى حالات اسهال
وفيها مؤمنة تحسّن تسبب
الضرر عندما تصيب الأطفال .
كما قالت طبيبة الأطفال ان
انقطاع الماء يكون أشبه
بالمساة بالنسبة لبعض الأطفال
الرضع الذين لا ترضعهم
أمهاتهم ، وتحظر الفسوات
الاسريّة دخول مسحوق
الحليب إلى بيروت الغربية ،
كما ان الماء الموجود ليس
نظيفا .

وأضافت تقول : لقد ظهرت
حالات جرب ، وان يقسّى
القضاء عليها نهائيا إلا عن
طريق سياسة صحية وهذا
امر مستحيل بدون ماء .

خارطة لماديسا

الى الجنوب من عمان ،
العاصمة في الأردن ، تقع

خارطة

الاجتهاد
أساس النجاح

للنجاح في أي عمل يجب ان
يبدل جهد ، وقد يكون هذا
الجهد عضليا أو فكريا . .
فالملاح في أرضه ، والمعلم في
معمله ، والطالب في مدرسته
.. كل يعمل من أجل النجاح
الذي هو بالتالي لخدمة وطنه
وأبنته . . فمن كطالبة يجب
ان تبذل قصارى جهودها من
أجل تحقيق أفضل مستوى
علمي لنا . . فيجب ان نحضر
دروسنا قبل الدخول إلى الصف
والانتباه إلى المعلم والمناقشة
ثم تراجع دروسنا قبل التحول
إلى الصف والانتباه إلى المعلم
والمناقشة . ثم تراجع دروسنا
بعد الرجوع إلى البيت . .
اننا بذلك نكون قد أدينا واجبنا
نحو وطننا وأبنتنا ونكون قد
حفظنا خصلتنا منادة
الصديق : جمال عبدالكريم

هوامش

- الحياة مزيج من الألوان
الفردية . . ولكل لون فيها
معنى مفهوم وبها . .
● ان ما نصوره كآخر
الطريق ما هو الا آخر الشوط
في مرحلة . .
- على الانسان ان يؤدي
لكل ساعه من ساعات الحياة
حقها واجبها والرضا هي
مجموعة من حقوق واجبات
كل ساعه من ساعاتها ملائمة
- ان امتدادنا باننا نعلم
شيئا في حين اننا لا نعلم شيئا
هو أول الطريق نحو الهاوية
● الحقيقة شيء مبين . .
انها لا تحطم كالفقار عند
لمسها ، بل تنطبع ان تركها
طول اليوم كالكرة حتى اذا جاء
المساء بقيت مستديرة ممتلئة
كما هي .
- أولئك الذين
يستطيعون ان يتذكروا الماضي
كتب عليهم ان يعيشوا
سرتهم .

نارس

حكاية

ما زالوا اشداء

« ما زالت الأرض تطلع اللهب والنفس والانتصار »
كتب سامي هذا في دفتر مذكراته وأغلته . . وتناول
بندقية السريعة الطلقات وخرج .
كان الجنود الأشداء قد نبثوا في مواقعهم يردون
على نيران العدو الذي يعاود اقتحام قريتهم الصاعدة .
سلم سامي واتخذ موقعه بينهم .
ومرت ساعات كانت خلالها طوابير العدو تتقدم مرة
وتراجع مرة . . وكان الرجال الأشداء المدججون
بالسلاح والأيان بمدالة قضيتهم ما زالوا صابدين
يردون من خنادقهم على نيران العدو .
قال سامي لزميله : يبدو ان الجبهة قد هدأت الآن ؟
اجاب زميله : نعم . . ولكن الهدوء يسبق العاصفة .
كان الظلام قد زحف على القرية وغطى مواقع
الرجال ولم تعد تبدو للعين مواقع العدو .
اذن سارح باتجاه موقع العدو حتى المنتصف وأزرع
جزا من العوالت النافسة هناك .
قال سامي ذلك لزميله وتسلم من الضيق ، وتحت
ستار الليل زحف سامي ونفذ فكرته ، وانتهال الرصاص
بعد ذلك .
بعد ان استعاد وعيه وفتح عينيه في
المستشفى ، كان صوت الاطلاقات ما زال متواصلا . .
ابتسم وكتب في دفتر مذكراته مرة أخرى :
« ما زال الرجال اشداء والأرض تطلع اللهب
والنفس والانتصار » .
وأغلته ولكنه لم يخرج هذه المرة وإنما أغلق عينيه
وراح يحلم بالتصارات الجديدة .

هذا السلام - بقية

جنوب لبنان .
ومن جهة أخرى لا زال
المقاومين العرب خلف صفوف
العدو في جنوب لبنان يسيطرون
بلاهم من البطولة داخل
المراكز الرئيسية لقوات
الاحتلال الصهيوني التي
أوجدتها بعد احتلاله الجنوب .

أيها الأصدقاء نذكروا هذه
الأيام الحاسمة التي تسعون
عبر المذابح والتفريز من
صمود تلك عيلة حسن ابننا
العربية مهلت بالقول المأثور
« أطبلوا الموت توهب لكم
الحياة » .
لذكروا هذه الأيام وسجلوها
في دفاتر مذكراتكم لتكون دوما
تنبهكم في مستقبل الأيام ، فانتهم
رجال المستقبل عليكم تسع
مسؤولية التحرير الشاء الله .

فارس



أسبوعية
للجيل الصاعد

الصفحة
٥٠
فلسا

أولادنا الصغار وارسلهم إلى
لعمركم لا توطئ كل فارس

عمان الأربعاء ٦ ذو القعدة ١٤٠٢ هـ الموافق ٢٥ آب ١٩٨٢ م - العدد ٢٩١ السنة العاشرة
AMMAN FARIS NEWSPAPER 'A WEEKLY FOR THE YOUNG GENERATION No. 291 25 AUGUST 1982

خلاق جيل صالح مسؤوليه مشتركه

مسؤولية خلق جيل صالح
ومسؤولية تربية هذا الجيل لا
يكتب لها النجاح الا اذا تكاملت
وتناضدت الجهود . كل الجهود
للتفويض بالطفل وتقديم الأفضل
له . فكل مدعو لان يبذل قصارى
جهده وامكاناته وتوجيهه
وتشجيعه ، لما فيه خير ومستقبل
أولادنا ، ومثلا على الصف
المتخصص أو على وزارة التربية
واللّعليم أو على وزارة الاعلام أو
القائمة هي مسؤولية الاهالي . .
مسؤولية كل من والدين في
توجيه الطفل ، الوجهة الصحيحة
والاخذ بيده ليصبح مواطنا يتفاعل
مع المجتمع الذي يعيش فيه تفاعلا
سليما .

ومسؤولية التلفزيون كجهة
وهمية في قيادة دفة مسار حياة
الطفل والجيل الناشئ . وقد
أبدى التلفزيون الأردني وعيا
عندما قام في دورته البرامجية
الحالية في تأخير موعد عدد من
الانام ، ولكننا لانصف نقول
ان التلفزيون ما زال مقصرا فهناك
بعض البرامج التربوية أو الفكرية
هادفة للطلال ، وهذه البرامج
يجب ان لا تستوردها دون معرفة
مدى تأثيرها على أجيالنا الناشئة
فإننا لنجد المستقبل وقادته في
جميع الميادين . وعلى أكتافهم
ونهم سيم البدان ، وزهر ثمار
التربية . فليس التلفزيون
ان يسعى لإيجاد برامج لا تلبي
الطلال ، ويغدهم عن حقيقة ما
يعلمون ، علينا ان نعيد عين
المشاهدين التي لا تكون سببا في
ان يلقوا الطلاب فيما بينهم ليقلدوا
عائلة والذين أو المرأة الكالية ، وما
حدث في إحدى مدارسنا في سنة
ماضية عندما اعتدت مجموعة
من الطلاب على طالب زميل لهم
واحتراق أجدهم لدرستهم بأنه
ليس قانون الفرض من التلفزيون
لأنهم دليل على هذا الخطأ
الفاصل في توجيه أطفالنا وجرهم
نحو الهاوية . ولعل زميلنا يعين

الجزائري قد جامنا مذعورا في
أحد الأيام عندما التوت رجل أحد
الأطفال وهم يلعبون ويقلمدون
الرجل الآلي في المدرج الروماني
في عمان .

ومن هنا ندعو مؤسسة التلفزيون
لان تقوم ببث جميع المسلسلات
المربة للأطفال ، والتي تم
استيرادها بعد الساعة التاسعة
مساء حتى ولو كانت هذه
المسلسلات مخصصة للأطفال . .
فيلدنا النامي ، الرابط على خط
النار ليس بحاجة إلى مثل هذه
المسلسلات .

كل هذا لا يعني ان الاهالي غير
مدعون إلى المشاركة الصحيحة
والعملية تجاه توجيه وتربية
أولادهم ، فالاهل يجب ان يقتعوا
الأطفال بان لا يسهروا مثلا إلى
الساعة التاسعة لمشاهدة مسلسل

مربح حرصا عليهم وعلى
متابعيتهم لدروسهم عليهم ان
يقنعوا أطفالهم خرافة هذه
المسلسلات وعدم صحة المناظر
الخيالية .

ولعل الدراسات التي أجريت
على مجموعة من الطلاب في أمريكا
عندما وجهت اليهم مجموعة من
الاسئلة ، وكانت النتيجة انخفاض
النسبة الذكاء وانحطاط المستوى
التعليمي ، نتيجة قلة المذاكرة
لدى الطالب من الطلاب . وتفسر
الحصائية هذه الظاهرة وتردها
إلى مشاهدة الأطفال للمسلسلات
التلفزيونية .

فحبذا لو تعاضدت الجهود كلها
تلفزيون مع آباء وأمهات ومدرسين
مع المؤسسات المختصة كل بما يقدّر
.. فإطفالنا بحاجة إلى من
يوجههم لعمل الخير ، لا للاقتتال

تفاصيل خطة النشاطات المدرسية في العام الدراسي المقبل

أعدت وزارة التربية والتعليم
خطة للنشاطات التربوية للعام
الدراسي المقبل ، وفيما يلي
تفاصيل الخطة :

المرتكبات :

تكون المرتكبات التالية هي
المرتكبات لتنفيذ خطة النشاطات
التربوية للعام الدراسي القادم ٨٢
١٩٨٢/٨٣ ، وتهدف إلى تحقيق
الحد الأدنى من النشاطات وتترك
لكل جهة معينة افضلية في تنفيذ
تربوية أخرى تراعى مناسبة
لاوضاعها التربوية .

فترة فترات الهبات الدراسية
من ٨/١٤ - ٨/٢١ - ٨/٢٨ - ٨/٢٥
ما يلي :

تحديد كوامن النشاطات التي
تمارس في المدرسة الواحدة (حسب
والقياس) وفق أدية أو أسس
مدرسية ، مثل الرياضة والكشافة

والبرشدات : الفن التشكيلي ،
المرح ، الفطرح ، القمص
والخطابة ، الصحافة (مجلة
الحائط) ، البولي القلبي ،
الموسيقى والانشاد الوطنية ،
الهلل الأحمر ، المقاصف التعاونية
الرحلات وخدمة البيئة .

لا يقل عدد الطلبة المشتركين في
نشاط واحد من عشرة طلاب ،
ويقوم كل معلم بالاشتراك على نوع
واحد من النشاط على الأقل ، وفي
رغبته وقدرته وطريقه ، ويشارك
كل طالب في نشاط واحد على الأقل
لاقل حسب رغبته ويؤخذ وإدراجه
ويشار إلى كل نشاط بمعدل أربع
حصص أسبوعية على الأقل وبما لا
يقل عن يوم في الأسبوع وتحت
على برنامج الحصص الأسبوعية
وقال تصاب العلم .

تحدد موازنة النشاطات التربوية
من التبرعات المدرسية ومن
مخصصات الوزارة بعد تنسيب
يقيم من الدائرة إليها .

يمكن استغلال المرافق المدرسية
لاي نشاط طيلة أيام الأسبوع في
حالة عدم وجود مرافق كافية وتوفق
خطة تنظيم النشاطات المطلوب
ممارسته .

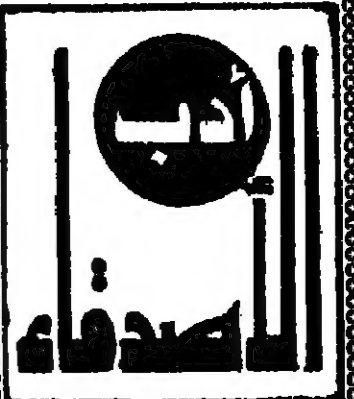
يعتبر مدير المدرسة ومعلم
النشاط مسؤولين عن كل ما يجري
خلال اجراء النشاطات المدرسية
المخططة .

فترة دوام الطلبة :

يتم توزيع الطلبة من سبعة
الحصل الدراسي الأول وقبل نهاية
الأسبوع الثالث ، على أقسام
النشاطات المقررة . وفي بيوتهم
ورعايتهم ما أمكن حسب الانشطة
أو الأسس الدراسية .

البقية صفحة ١٣

مكنا من الأصل



أختنا الجميلة

• لما يتقى من الأشياء في انتهائها وقتها أو دناها ، وزن خاص في لغتنا الرائعة ، ذلك هو وزن فعالة التي تدل على سقط الأشياء ، أي فضلتها مثل :

الغاية : ما يرمي من الأشياء العاطلة .
الغاية : ما يقع من عملية تحت شيء ما .
البراية : ما يقع من عملية البري .
الغاية (يضم الفاء) : ما

يسقط من النظر الميت .
التخالة : ما يخرج من التبع عند الطحن .
القباية : ما يرميه الناس من الفضلات .
الفضالة : الباتي من كل شيء أو ما يزيد عنه .
الردالة : خلاصة السوء .
الغاية : ما يتبقى من الشراب في الكأس .
الحفالة : البقية الناقصة من كل شيء .
القوارة : ما يقع من الشيء أثناء تقويره ، الخ .

الأرض

يا أرضي .. يا أرض الزيتون والبرتقال كيف تلمس أشجارك أيد غريبة أيدي الصهيونية ونظف ثمارك وتشمع النار في الجذور أكتها أن تنوم حكاية الاحتلال ستقطع كل الأيدي ويتردد الإعداء ونحور القدس ويأفوا والجليل وتفرع الأجراس لتعلن التحرير وينتدي حكاية الإبطال حكاية النهار الصديق : خالد علوان

اماه يا عمان

خضراء كلحلام الاطفال نسبية كالبرتقال .. ابيه اياه الجود والمال وأمية كومي طلاب المدارس لسي بلادي .. لاذية كطعم الحياة امه يا عمان .. يا بسمة في موكب الآمال أحببت في صوتك تغريد البابل أحببت في وجهك تفرير البوادل انت حضن عائلتي يحفل في أمجادنا ..

شعر : عبد الكريم منصور

الدب والنملة

جلس الدب على المرج وأخذ يتباهى بنفسه :
- ألي أكبر وأقوى من في الغابة حتى أنني أكبر من أكبر ذئب .
فصاح اللبب :
- ألي أنا أكبر من أكبر ثعلب .
صاح الثعلب :
- ألي أنا أكبر من أكبر أرنب .
صاح الأرنب :
- ألي أنا أكبر من أكبر ضفدعة .
صاحت الضفدعة :
- ألي أنا أكبر من أكبر نملة .
صاحت النملة :
- ألي أنا أكبر من أكبر دابة .
صاحت الدابة :
- ألي أنا أكبر من أكبر حمار .
صاح الحمار :
- ألي أنا أكبر من أكبر دابة .
صاحت الدابة :
- ألي أنا أكبر من أكبر دابة .
صاحت الدابة :
- ألي أنا أكبر من أكبر دابة .



المكرة

قصة بقلم : أحمد محمد أحمد
الصفراء والخضراء والبسة الصبية الملونة في الساحة نظر السور بلاسية وجدها لا تختلف من بلاسيهم ، وأسه واحد منهم لا يختلف بأي شيء سوزن أنه يعمل أمثلة فبذنه كثيرا ، وبخطة كان زيد يجري وراء الكرة وأسطح بالشاط

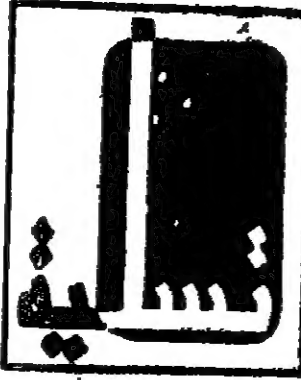
ساراج اليك

وطني .. لن أتسلك يا وطني وجرحك في صدري ينادينني للنضال
لنا نخلي عن تربك الغالية ساحيا وأموت لأجلك يا وطني بالقتال والكناح باطرد الدخلاء والسارقين
ساراج اليك لأجلك حمرنا سميدا
بعيدا من المعتدين سناضل وكل الطبيب لأجل أن تحيا عزيزا لأجل أن تصبح أرضك خضراء جميلة
لأجل أن يتكسى الأطفال كل الأطفال في أرضك العربية الصديقة : نائلة عبد القادر

• كثيرا ما يسأل زيد نفسه بعد انتهاء كل شوط من لعبة كرة القدم التي يشارك فيها مع صبية الحي الذي يسكن فيه :
- أريد أن أصبح بطلا ؟
- ما هي البطولة ؟
- كيف أحققها ؟
البطولة بمجزة ؟
- ربما يمتاز الإبطال عنا .. لا يستطيع أي صبي أن يكون بطلا ؟
- لماذا لا يكون لنا ؟
هذه الأسئلة تمنحه كثيرا ، فهو يلعب في الاستراحة بين الشوطين ، وعندما يخلص في المساء بين أهله والوالديه ، لا تحلق هذه الفكرة في التوهم ليها .
لكن زيد كان كثيرا ولم يبع بالكرة .
لحق الحكم بطلانته .
بداية التوهم التي من الكرة ملحق زيد أفكاره إليه للأفلام

لغز العدد

المفتش والتلاميذ
دخل أحد المفتشين صفا في إحدى المدارس الابتدائية وسأل عن عدد التلاميذ ، ويبدو أن المدرس كان ولوعا بالحساب فقال :
- نصف تلاميذ الصف يصفون للدرس ، وربعهم يتظاهرون بالإصغاء ، وسبعهم لا يحلو لهم الحديث إلا ساعة الدرس ، والثلاثة الباقون ينامون حين أشرح الدرس .
فكم عدد التلاميذ ؟



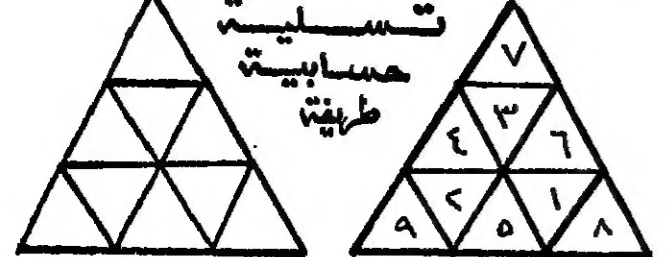
تجربة التوازن الصعب

خذ قطعة فلين من تلك التي تستعمل في سد الشفاني ثم اخفر أحد طرفي الفلينة واجعله موجعا ، بحيث يمكنك أن تثبته فوق أجزاء المذيب من البيضاء .. لم أفرز شوكتي طعام في جاني الفلينة ، وضع الفلينة فوق طرف البيضاء على حافة فوهة قنبلة زجاجية ، كقنبلة الحليب مثلا .. وبذلك

ما هي الحياة ؟

١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز	ح	ط	ي
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز	ح	ط	ي
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز	ح	ط	ي
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز	ح	ط	ي
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز	ح	ط	ي

في هذه الشبكة ٨ أشياء تستعملها المسافر بالقطار أو بالسيارة :
١- عليك أن تتأكد من أن لديك ما يكفي من النقود .
٢- عليك أن تتأكد من أن لديك ما يكفي من الطعام .
٣- عليك أن تتأكد من أن لديك ما يكفي من الماء .
٤- عليك أن تتأكد من أن لديك ما يكفي من الملابس .
٥- عليك أن تتأكد من أن لديك ما يكفي من الأدوية .
٦- عليك أن تتأكد من أن لديك ما يكفي من الأدوات .
٧- عليك أن تتأكد من أن لديك ما يكفي من الأوراق .
٨- عليك أن تتأكد من أن لديك ما يكفي من الأوراق .



ان نشر حل هذه المسابقة كحلها بنفسك ، فتمتع بها .
الشكل التالي يتكون من الأرقام من ١ إلى ٩ مرتبة بحيث أن مجموع الخمسة أرقام من جهة أي ضلع من أضلاع المثلث الكبير يساوي ٢٥ ، ومجموع الأربعة أرقام من جهة أي رأس يساوي ٢٠ ، فتمتع بمجموع الأرقام الخمسة من أي رأس يساوي ٢٢ .

مواقع عربية سلطنة عمان

تقع سلطنة عمان في أقصى جنوب شرق شبه الجزيرة العربية ، وتقدر مساحتها بـ ١١٩,٢٠٠ ميل مربع تقريبا ، وتبعد عن حضرموت جنوبا حتى إمارات الساحل العماني شمالا ، وتشتمل أراضيها مقاطعة الباطنة ومقاطعة الظاهرة ، ومقاطعة عمان الداخلية - الوسطي - ، والمقاطعة الشرقية ومقاطعة جعلان وفقار ، ومن عدة جزر كبرى مصره .
عدد سكانها يزيد عن مليون ونصف والسكان فيها تسعين حضر ويبدو مناخ سلطنة عمان حار صيفا بارد شتاء مع ركود الهواء المرتفع الحرارة المصوب بالرياح الموسمي السهل الساحلية ، وتشتد الحرارة مع الجفاف في المنخفضات الداخلية ، ينسحب المعتدل في المرتفعات ، أما منطقة الجبل الأخضر فينبغز ببرودة الهواء صيفا ، وتهب على السلطنة رياح موسمية شمالية شرقية غربية تخفف من شدة المناخ ورياح غربية شديدة الحرارة والجفاف .
للزراعة في سلطنة عمان أهميتها الكبيرة ، فهي تملك الثروة لسكان جبل اكشاش القلبي ، وتشتهر بزراعة الخيل والواوام أخرى مختلفة من الفواكه كالزمان والعنب ، والفواكه والحبوب والسمك ، وتربي فيها الجمال ويكثر فيها صيد الأسماك ، ويعد القوم ويرتفعات من تصدرا لعادن كالتنحيس الخام وحجر البورت الأسود .

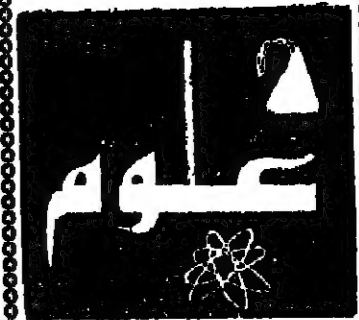
فصل من فصل المور

بعض الدول لم تعد تربي بقرها ، بل أكلت أمتلئيد منها في صنع الفلينة بروقينية للأطفال لأنها غنية بالفيتامينات المفيدة للصحة ، وخصوصا في نمو الأطفال .



المذاق عند الانسان

الهاتف عاطل ولكن لا بد من
اجراء الحادثة ، وعلى الرغم
من هطول المطر بغزارة ،
خرجت اقوام الاطراف وابحت عن
هاتف استطيع التحدث منه .
وفي الطريق تذكرت هذا
الاسم فعا « جراهام بيل » .
ارجو ان تذكروا هذا الاسم
جيد كليا استعماله الهاتف
فهن الذي اخترعه وكسان
(جراهام بيل) يعمل في معهد



ماذا تعرف عنه ؟

کسوف الشمس

تحقیق علمی قصیر

بختي جزء من ضوء الشمس فقط .. وعبر القرون العديدة استطاع الفلكيون ان يحددوا بالضبط متى يحدث كسوف الشمس ، ومتى يكون كليا او جزئيا .

مضيئة، وهذا الكسوف يسمى
بـ « الكسوف اللحقي » .
ان الكسوف الاكثر شيوعا
هو الكسوف الجزئي ، حيث

العلم بالارقام

تفرضها أنواع من النباتات
الصنوبرية التي وجدت منذ
٧٠ مليون سنة .. إلا سخن
الكهرب إلى درجة ٢٨٠ أو
٢٩٠ مئوية ، يصبح سائلا ،
تخرج منه أبخرة زيت
الكهرمان .

الكهربان أو الكهربي ، مادة
سليقة شغافة صفراء اللون ،

البنك الاهلي الاردني

(شركة مساهمة محدودة)

تتوجه شركة البنك الأهلي الأردني السابعة العاشر
المحدودة إلى عمان من بدء الاحتفال العام لخطية مساهمية
ونفسه الامم والمساهمة وفلاونا وسهبا من الاسهم المخرجة
لزيادة رأسمالها بحيث يصبح سبعة ملايين وخمسة مائة ألف
دينار وكذلك اعتبارا من اليوم ١٩٨٢/٨/٨ ولغاية
نهاية الخوازم الرسمي من يوم الثلاثاء ١٩٨٢/٩/٩
قيمة السهم الواحد أربعة عشر دينارا اردنيا منها خمسة
دينار القيمة الاسمية بضافا اليها تسعة دنانير مملوكة
اصداق

تقبل طلباتك الاكثاب لذي البنوك والمؤسسات المالية
١ - بنك الاهلي الافريقي وكافة فروعها العاملة في
المملكة الأردنية العاشية . وهاجرها .
٢ - بنك الاستثمار العربي الأردني
٣ - بنك الإسكان وكافة فروعها
٤ - بنك الاتحاد الصناعي
٥ - الشركة الأردنية للأوراق المالية
٦ - البنك الأردني الكويتي
٧ - المؤسسة المالية العربية (الأردن)
للسمعة العامة

القمر يبتعد ويقترب
من الارض

وهناك سبب آخر للكسوف
وان الأرض لا تعطف القمر
بل ثابت حولها دائما
نرى القمر يشرق من الأرض
لأنه يتحرك في نفس الاتجاه
نرى القمر يشرق من الأرض
لأنه يتحرك في نفس الاتجاه
نرى القمر يشرق من الأرض
لأنه يتحرك في نفس الاتجاه

الكسوف ظاهرة طبيعية

قبل كل شيء : يجب ان لا
تتسى ان القمر يدور حول
الارض . وعند الكسوف
يجي القمر ويغطي بذلك
القمر . وهذا ما نرى بحجب
عنه ضوء الشمس كله او
بعضه . وعلى الرغم من ان
حجم الشمس يبلغ المليون
ضعف القمر بملايين المرات فان
القمر يستطيع ان يمتص ذلك
ضوء الشمس وذلك لانه اقرب
اليك من الشمس . ولا
خفية على اننا نجعل ضوء
الشمس عاكس الارض
والكسوف يكون ان الشمس او
القمر او انسان ان يغطي
الشمس ضوء الشمس او القمر

كلنا يعرف ، أن بالإمكان تحليل المذاق الى اصول اربعة الحلو ، المر ، الحامض والمالح وقد يتأثر بها اللسان مجتمعة بعضها أو كلها ، فيحس مذاقا ليس بالطبع حلوا صافيا ولا مالحا صافيا ، ولا مرا ، ولا

حايضا ، انما هو حاصل مما اجتمع من هذه المذاقات ولعل شراب الليمون من الامثلة على ذلك ، فهو حلو وحامض وقد يحتوي على مرارة وملوحة .
وإحاثيسيس اللؤلؤ توجد في اللحم ، وعلى الإخص اللسان،

حجارة تسقط علينا من السماء

يوميًا ، يسقط على الأرض من الفضاء أكثر من ألف مليون قطعة صخرية أو معدنية ، أو ما يسمى بالشهب الصخرية ، والشهب الحديدية ، ولكن لا يتعدى حجم معظم هذه الشهب حجم حبة التمر .

هذه الشهب تتخذها عادةً
أشكال الكواكب المختلفة بسبب
الانفعالات الكوكبية ،
والانجراف البركاني، وتكون
الشهب ذات أشكال وأحجام
مختلفة وحرارتها عالية جداً .
تتخذ بسرعة هائلة وتستمر
رحلتها إلى أن تصل إلى
الأرض ، أو ي كوكب آخر .
تقرب من فضائه الخارجي .

ان معظم الشهب التي
صل الى كوكبنا ، ذات احجام
سفيرة جدا ، لانها تتكسر عبر
جلتها الطويلة ومعظمها
تترق اثناء اجتيازه الغلاف
الجوي للارض .

وقد أثبتت الدراسات بأن
ما يصل الأرض من شهب ،
يمر بحوالي خمسة أطنان كل
يوم ، على شكل فيبار . لكن
بعض الشهب الكبيرة ، ربما
تسبب الكوارث المروعة . .
يقدر عدد مثل هذه الشهب
التي تخمس شهب كل يوم
بخطها يسقط في المحيطات
البحرية والصناعية ، لهذا
يصعب الحصول عليها
لدراساتها .

والكبر ارتظام شهبي قهقهه
الارض، كان في مطلقه سعيه
م ١٩٤٧ وقد وصف شهود
بان ذلك الارتظام يانه بدا
في القارات كسنة بيفاء
تغمره طافية نسي السماء
الرياء، مدهية نحو الارض
الشيخ مهنسا تزار انيق
محب كل شرارة في خط من
بحان السود، وقصد

استخدام تلك القطعة بالارض
 ارتفع عمود ترابي مصحوبا
 بخزان وقطع صخرية محبرة،
 الى حوالي ثلاثين كيلو مترا ،
 فوق سطح الارض .
 ولدى دراسة الشهاب
 لمساقط من قبل علماء الارض
 لظهر ان وزنه يقدر بحوالي
 ألف طن ، لكنه انكسر حال
 دخوله للفضاء الخارجي
 بالارض .

ووجدت في أريزونا ، حفرة
كبيرة ، قطرها حوالي ميل
بإحد ، وعمقها ٥٧٠ قدما ،
سببها سقوط شهاب معدني
فيل حوالي عشرين
الف سنة ، وقد يدور في
الفضة هذا السؤال : أين
اختلت الحديد المكون للكرة
سقطت من الفضاء ؟

— ان القطعة الحديدية
التي سقطت بسرعة عدة آلاف
من الاميال في الساعة ارتطمت
بالارض ، وثوقفت سرعتها

صنوها الأرض ، تبخر معظم
المحيطات المكون لها ، وارتفع
البخار في الفضاء ، ثم سقط
بعد أن برد ، على شكل مطر
ها بالنسبة للجزء الأخير من
القطعة ، فقد أتدكر في باطن
الأرض .

ويمكن تتبع الحثيرة الناجمة من سقوط الشهب الكبيرة البحث عنها ، فقد وجد ما يقارب ٣٠ حبة كبيرة ، منها ربع في أستراليا وواحدة في قطر السعودي وواحدة في قطر العراقي .



اقمشة من النفط

بإلقاء فضصل على مادة صلبة
مختلطة الشكل مرتت في فراغ
الخفيف مملوء بالهواء البارد ،
الخيوط لم تلمس ، وبذلك عرفت
العلماء للمرة الأولى الخيوط
الصناعية وأطلق عليها اسم
الحزير الصناعي أو السريون
ولم يتكف العلماء بما حصلوا
عليه من نتائج بل اتجهوا نحو
التقليد الطبيعة بجميع جزئيات
المواد الكيميائية المستخرجة
من النفط للحصول على أقمشة
صناعية تتقارب إلى أقصى
الحد من الأقمشة الطبيعية ناعمة
والمنسوجة من الخشب
وتخرج اليوم من
المصانع أقمشة كيميائية تصنع
من النفط ، وهكذا تحقق
الإنسان ما كان يحلم به .

اعتقد ان الاصديقاء رفعوا
أجسادهم ذهنية وسياسيون
أنفسهم كيف تكون الأفضة من
القطف
هذه حقيقة علمية اكتشفها
العالم الفرنسي (شادونيه)
عام ١٨٨٤ حيث استطاع
تحضير أول نوع من الأفضة
المصنعة كيميائياً وقصد ألاب
ثلاث فمرات في محلول نصفه
من الألبان والنفث الآخر من
الكحول ثم أضاف إليها
سنتينتين معينين من محلول
كلورور الحديد وصب السائل
في قمع طرفة الأسفل طويل
ومضيق جداً موضوع في أثناء
عمله بإمام الحزوي علسي
خاصي التركيب بنسبة خمسة

اقدم جبل تحت الارض

المحيط .
وتعتبر جزيرة بيكو هي
منطقة الازروسي قمة لاخذ
هذه الجبال اذ يبلغ ارتفاعها
٢٧.٠٠٠ قدم بالرغم من
ان ٢٠.٠٠٠ قدم ولها تقع تحت
سطح المحيط الأطلسي

يقول العلماء : بان أقدم
الجيال في العالم لم توجد تحت
مياه المحيط ، وهذه الجبال
بمكس الجبال الموجودة فوق
سطح الأرض — تكون غسي
ومعرضة لعوامل التآكل
والتعرية .. ويعتقد ان اعمار
هذه الجبال تزيد على ملايين
السنين

وفي جزر هاواي تعتبر قمم
جبال كوناكيا أعلى هذه الجبال
الموجودة تحت سطح البحر
أكثر يبلغ ارتفاعها ١٣٧٨٢ قدماً
تتوقف سطح البحر .

وتعتبر أطول سلسلة جبلية
تحت سطح الأرض هي سلسلة
الجبال الوجودية تحت ونيام
المحيط الأتلسي، حيث تمتد
عجلة السلسلة من أيسلندا إلى
منطقة القطب الجنوبي، وهي
تتخذ لمن شكل الصفات
الوجودية بالغربية لها، ويبلغ
معدل ارتفاع هذه السلسلة
7.5 كلم، ومعلم قم هذه
الجبال لكع في مسقط بيلع
حوالي 3.0 كلم تحت سطح

وإذا كان هذا مجيباً بعض الشيء فإن هذا الارتفاع يزيد قليلاً على ارتفاع قمة الروست حوالي ٦٤٣ قدماً فقط .
لا ينبغي أن قمة الروست هي أعلى قمة في العالم .

منطقة القطب الجنوبي ، وهي
تتخذ نفس شكل القنارات
الموجودة بالقرب منها ، ويبلغ
معدل ارتفاع هذه السلسلة
7.٥ قدم ، ومعظم قمم هذه
الجبال تقع على مساق يبلغ
حوالي ٢٠٠ قدم تحت سطح

مَكْنَزُ مِنَ الْأَصْلِ



للنعامة اكبر طيور الارض

الصديق علي ابراهيم بعث يستفسر من النعامة .
وإذ نلقي صفحة غرائب عالم الحيوان طيب الصديق علي ، فإنها تشكره على تغطيته .
بالرغم من ان النعامة اكبر طيور الارض ، فإنها لا تطير ، لكنها تستطيع الركض بسرعة تزيد على سبعين كيلو متر في الساعة ، يساعدتها في ذلك جناحها القصيران ، وبذلك تسبق الطيلاء التي تعيش معها على شكل مجموعات . . ومع

راس النعامة مطع . ورتبتها طويلة ، تشبه الامم وجسمها الذي قد يزن ١٥٠ كيلو غراما ، يكسو الريش الاسود الناعم ، والريش الابيض الذي يوجد في جناحيها وذيلها .

ويخالف بقية الطيور لان للنعامة اصبعان في كل قدم . . وتبيض احيانا مجموعة من الاثبات في حفرة واحدة ، ترك عليها نهارا ، محتوية مع الذكر الذي يرقد عليها ليلا . . ولكن غالبا ما يترك البيض لينضج لوحده . . لكن الام تراقبه ، حفاظا عليه من الجوارح والوحوش .

والخيرا اياك ان تقترب منها لانها قد تركلك ركلة قوية بتدعيمها الشبكة القوية .

ذبول الحيوانات بعضها يعمل كاليد وبعضها كالجذاف

الكثير .
أبرز شيء في القندس وذيل القندس هو ابرز الاشياء في جسمه ، حيث يزيد طوله على ١٠ انشات . وهو عريض مفلطح مكسو بالجند ، وعليه طبقة قرنية كثيرة الحراشف . . وعندما يجلس القندس فإنه يعتمد على ذيله وفي الماء يستخدمه جذافا أثناء الغوص . . وعندما يسبح بالخطر يضرب القندس بذيله سطح الماء لينتشر القندس الأخرى بالخطر الداهم .

ليس للحيوانات كلها ذبول لان الذبول هو امتداد للمفود انقري ، لذلك فهو لا يوجد إلا في الحيوانات « تنفاريه » ، سواء أكانت نهشي ، أو تزحف على الارض ، أو تسبح في الماء أو تطير في الهواء .
الذبول في القطط والكلاب والماشية في كثير من الحيوانات كالقطط والكلاب والماشية . يستخدم الذبول لموازنة الجسم عند الحركة ، أثناء المشي أو التزحف أو القفز . . والماشية تستخدم ذبولها لتنهش بها الذباب من أجسادها .

• • ذبول القردة وعند القردة يعمل الذبول كيد اضافية ، لأنه يعمل عمل اليد عملا . . حيث يلتف حول فروع الشجرة فيمسكها كما يمسكها الانسان ويظهر القردة مهارة نادرة في التقبل بين الاشجار وتسلقها .

• • ذيل الكعبر عندنا وصل الكعبر الجفراي الشهير ، جيس كحل الى سواحل استراليا عام ١٧٧٠ ، دهش كثيرا لمشاهدة حيوان غريب ينحني نحو ٢٠٠ رطل ويبلغ طوله مع الذيل تقريبا اقل من ١٠ رطل وذيل الكعبر الان هذا الذيل يلمس بالمضلات القوية ، حيث يستخدمه الحيوان مبركرا للوقوف اضافة الى اطرانه الطويل ايضا يمكن ايضا ان يستخدمه ان يمشي على الماء والذبول هو امتداد للمفود انقري ، لذلك فهو لا يوجد إلا في الحيوانات « تنفاريه » ، سواء أكانت نهشي ، أو تزحف على الارض ، أو تسبح في الماء أو تطير في الهواء .

حيوان يقوم بمهمة طبيب

واجه اطباء مستشفى جامعة ان اربز في ميثكان قبل سنوات ، وهم يدرسون مرض السودان عند بعض الاطفال المصابين : مشككة انتشار الاطفال من الكلام وظهور حالة التجمد على وجوههم وقد نال الاطباء كل الجهود لعلاج هذه الحالة ، ولكنهم عجزوا وذلك اعطيت الفرصة للحيوانات لتقوم بذلك ومن الحيوانات المختصة احدى حيوان الكوي (ليسوا تاريكا) لقد قدم هذه المهمة واضيف بذلك الى الهيئة الطبية في المستشفى علاج جديد وعندما انتقل الكوي الى صياحه الجديدة يرمو ببؤره الطويل ويسرع القطن استكملت الاطباء نظارته بالغة واهتمت كل الظروف التي جعلت منه موضع داخل غرفة

زجاجية شديدة المقاومة ، كما ربطوا له الاسلاك بحيث يرتفع قليلا فوق رؤوس الاطفال المرضى ، فقام الكوي باجراء عروض اكراباتيكية ، وبذلك ينلوك مهزجي النيرك ، كما قام بالسير على الاسلاك مستعملا ذيله الجليل كعمي الموازنة التي يستعملها البهلوان أثناء سيره على الحبل ، وبمعا عادت احدى الاطفال تنسج جديد على الوجوه العريضة وتعالى الضحك ان (الكوي مويدي) كما يسمى احيانا ، يمتاز بوجود خصلات بيضاء على ذيله وهالة استيراء حول ميوته البودرة كما ان له بؤرا طويلا ممتد الى اعلى ، وبها اشبل ارجحة الذي يعني (البؤرة) ويستفيد الكوي من هذا السبق لشيئ ثمن الحركات



السينما التسجيلية محاولة لفهم الواقع

لا يقولون هذه الافلام ، فقد أصبحت السينما التسجيلية فرعا مستقلا من فروع السينما ويعتمد في تمويله مصادره الخاصة وغالبا ما يلقى دعما ماليا من الدولة . . اما العروض فتقدم في الجمعيات والمنظمات ، وفي دور السينما ضمن البرنامج العام وليس كبرامج مستقلة .

ان اكبر مراكز انتاج الافلام التسجيلية موجود في كندا ، الاتحاد السوفيتي ، بولندا ، تشيكوسلوفاكيا وهنغاريا . . الا ان العالم الثالث بدأ بدوره يولي السينما التسجيلية اهتماما خاصة لا لهذه الافلام من دور في دفع مجلة التقدم في بلدانه وشرح وجهة نظره للعالم .

وكان طبعيا لتوسع هذا الفرع في صناعة السينما ان تخصص له مهرجانات سنوية ك مهرجان كراكوف في بولندا ومهرجان افلام القصير في تور بفرنسا وبعض المهرجانات تخصصت في عرض نوع معين من الافلام التسجيلية مثل مهرجان برجاو في ايطاليا المتخصصة في عرض افلام الفن .

الموسيقى معنا

السياح تبادل النباتات مستغفرة في ارتفاع بميونخ الى الراس الشامي للبرج انتهت الى ان الفرقة استمرت في العزف منتقلة من مقطوعة الى مقطوعة فادركنا ان الجيهنور وهم سيناح ينحشرون بوجهه بريسيس يشوارعها ويأبائها لم يكونوا مع العازفين الفنان يصرون على اقدمهم من دعشهم المانية الى الدهشة الاغني فما كان الا ان امينا من فرقة يعرفهم صبقا لهم حين اتهموا من

يعرف احد المتخصصين بالافلام التسجيلية في اليونسكو الفلم التسجيلي بأنه « التفسير الابداعي للواقع » . . فالفيلم

المسرح الصامت « البانتوميم »

هل شاهدتم مسرحية لا يتكلم فيها الممثلون ؟ نعم ، لقد بث التلفزيون الرقصات تصمصا للامثال عن طريق حركات مسرحية كان يقوم بها احد الممثلين وقد حدث مثل هذا النوع لأول مرة قبل عشرين سنة في مدينة مونتسلاف في بولندا ، حيث قدمت اول مسرحية من هذا النوع ولا تزال بعض دور

مايكل انجلو فنان عمره ٥٠٠ عام

احتفل العالم مؤخرا بالكري ٥٠٠ ميلاد مايكل انجلو الشهير فنان عصر النهضة الاوروبية ، وبالإضافة الى كونه نحاتا بارزا ورساما كان انجلو شاعرا موهوبا ،

التدريب السينمائي

الموسيقى من جيل ، فيه من الروعة بقدر ما يثير في النفوس من فرح وخيال اجها الانسان منذ السده ومارسها جميع الناس في مختلف الايتكة والازمان حتى ان بعض التجهيز صارت الموسيقى مادة رئيسة في حياتهم فين تطلق اصوات الموسيقى يلتقي فرخان فرح العازف وفرح المستمع ذات يوم ، كانت هناك فرقة موسيقية من الفنان تعرف على طائر برج برلين وكانت في المكان مجموعات من

الصديق علي ابراهيم بعث يستفسر من النعامة .
وإذ نلقي صفحة غرائب عالم الحيوان طيب الصديق علي ، فإنها تشكره على تغطيته .
بالرغم من ان النعامة اكبر طيور الارض ، فإنها لا تطير ، لكنها تستطيع الركض بسرعة تزيد على سبعين كيلو متر في الساعة ، يساعدتها في ذلك جناحها القصيران ، وبذلك تسبق الطيلاء التي تعيش معها على شكل مجموعات . . ومع

الصديق علي ابراهيم بعث يستفسر من النعامة .
وإذ نلقي صفحة غرائب عالم الحيوان طيب الصديق علي ، فإنها تشكره على تغطيته .
بالرغم من ان النعامة اكبر طيور الارض ، فإنها لا تطير ، لكنها تستطيع الركض بسرعة تزيد على سبعين كيلو متر في الساعة ، يساعدتها في ذلك جناحها القصيران ، وبذلك تسبق الطيلاء التي تعيش معها على شكل مجموعات . . ومع

الصديق علي ابراهيم بعث يستفسر من النعامة .
وإذ نلقي صفحة غرائب عالم الحيوان طيب الصديق علي ، فإنها تشكره على تغطيته .
بالرغم من ان النعامة اكبر طيور الارض ، فإنها لا تطير ، لكنها تستطيع الركض بسرعة تزيد على سبعين كيلو متر في الساعة ، يساعدتها في ذلك جناحها القصيران ، وبذلك تسبق الطيلاء التي تعيش معها على شكل مجموعات . . ومع

الصديق علي ابراهيم بعث يستفسر من النعامة .
وإذ نلقي صفحة غرائب عالم الحيوان طيب الصديق علي ، فإنها تشكره على تغطيته .
بالرغم من ان النعامة اكبر طيور الارض ، فإنها لا تطير ، لكنها تستطيع الركض بسرعة تزيد على سبعين كيلو متر في الساعة ، يساعدتها في ذلك جناحها القصيران ، وبذلك تسبق الطيلاء التي تعيش معها على شكل مجموعات . . ومع

الصديق علي ابراهيم بعث يستفسر من النعامة .
وإذ نلقي صفحة غرائب عالم الحيوان طيب الصديق علي ، فإنها تشكره على تغطيته .
بالرغم من ان النعامة اكبر طيور الارض ، فإنها لا تطير ، لكنها تستطيع الركض بسرعة تزيد على سبعين كيلو متر في الساعة ، يساعدتها في ذلك جناحها القصيران ، وبذلك تسبق الطيلاء التي تعيش معها على شكل مجموعات . . ومع

الصديق علي ابراهيم بعث يستفسر من النعامة .
وإذ نلقي صفحة غرائب عالم الحيوان طيب الصديق علي ، فإنها تشكره على تغطيته .
بالرغم من ان النعامة اكبر طيور الارض ، فإنها لا تطير ، لكنها تستطيع الركض بسرعة تزيد على سبعين كيلو متر في الساعة ، يساعدتها في ذلك جناحها القصيران ، وبذلك تسبق الطيلاء التي تعيش معها على شكل مجموعات . . ومع

الصديق علي ابراهيم بعث يستفسر من النعامة .
وإذ نلقي صفحة غرائب عالم الحيوان طيب الصديق علي ، فإنها تشكره على تغطيته .
بالرغم من ان النعامة اكبر طيور الارض ، فإنها لا تطير ، لكنها تستطيع الركض بسرعة تزيد على سبعين كيلو متر في الساعة ، يساعدتها في ذلك جناحها القصيران ، وبذلك تسبق الطيلاء التي تعيش معها على شكل مجموعات . . ومع

الصديق علي ابراهيم بعث يستفسر من النعامة .
وإذ نلقي صفحة غرائب عالم الحيوان طيب الصديق علي ، فإنها تشكره على تغطيته .
بالرغم من ان النعامة اكبر طيور الارض ، فإنها لا تطير ، لكنها تستطيع الركض بسرعة تزيد على سبعين كيلو متر في الساعة ، يساعدتها في ذلك جناحها القصيران ، وبذلك تسبق الطيلاء التي تعيش معها على شكل مجموعات . . ومع



عمرها خمس عشرة قرناً

من المعروف أن البكتريا لا
تعتبر طويلاً، إلا أن العلماء
اكتشفوا في اللجوات الطبيعية
في بحيرة ونديج في شمال
بريطانيا ووجدوا بكتريا تعود إلى
ما قبل ١٥٠٠ سنة ماضية .

زهرة اللوتس

إنها زهرة جميلة ، تنمو في
المناطق الاستوائية ، وتسمى
أيضاً «النيلوفر» منها اللوتس
المصري الذي يتميز بوريقاته
الكبيرة الممتدة الحواف ، وذات
الرائحة الهائلة .. أما
ازهاره فكبيرة جداً ، محاطة
بأوراق تويجة بيض .
وهناك اللوتس الهندي ،

معلوماتك

● يوجد في مخ الإنسان
نفس صغير ، بحجم البندقية
اسمه « السلمي » وهو
مصدر جميع الأحاسيس ، من
خوف وفرح وكثرة ، وتحكم
في أوامر « السلمي » وتعيد
نصوص آخر ، في الجبهة
وتشعر رقيقة على المخ ،
ترشدها بمنطقها وتذهب
نزعاتها .

● لا تمرق الخزائير ، لذلك
فإنها لا تحتاج في شهور
الصيف الحارة إلى كثير من
الماء والظل .
● هناك نوع من الاسماك
لا يبيض إلا إذا بلغ عمره ١٢
سنة .



العدوان الصهيوني الأول

والعراق وسوريا ومصر
الحرب رداً على العدوان
الصهيوني واستغرت الحرب
ثمانية أشهر قامت خلالها
المصائب الصهيونية بتشكيل
ما يسمى دولة إسرائيل على
أرض فلسطين المحتلة .

مصطلح أطلق على الانتهاكات
التي قامت بها العصابات
الصهيونية وأعلنها الحروب
على مواطني فلسطين العربية
واغتصابها أرضهم في مطلع
ربيع ١٩٤٨ حيث أعلنت
الانفصال العربية : الأردن

لا تتحرك .. والا

مبدان المجوزان تكون
استنساخاً من أربعة أولاد و ١٢
حفيداً ، وفي أحد الأيام أراد
الشيخ أن يذهب في زيارة إلى
أحد أقرانه ، ولكنه لم يجد من
يساعده من أولاده في حلاته
فذهب إلى أبنائه ذهبوا جميعاً إلى
الشفاهم .

ألا أن زوجته حضرت في
الوقت المناسب لكي تعلق له
ولكنها الشرطت عليه أن لا
يتحرك طوال الوقت
ما جعل أن يرمس الجسد
والجدة صورة الحبة بينهما .

تعريفات ليست

في القاموس
● التراء : حب التفكير
بمفكر الآخرين .
● الصداقة : هي الحب بلا
المنفعة .
● النفاق : هو الخسنة
التي يملأها طمعاً لا يمتنع
على التكرار .
● الأخلاق : هي الحسنة
التي تكونها العقل
(« بامكان »)

زجاج ومعاين

من النفط

توصل خبراء إحدى
المؤسسات الكويتية التي
استخرج مادة جديدة من
النفط و « البولي كاربونيت »
وهذا هو اسمها - مادة
تتأثر بها طبقة كالزجاج
الجليد ، جميلة اللون ، لكنها
تتفكك كالصفيحة الرقيقة
بمجرد تعرضها لدرجة حرارة
الحرارة والحرارة .

نصي

ينص رئيس مجلس الإدارة والخير العام والموظفون
مؤسسة المواصلات السلكية واللاسلكية المرحوم .

والسند

السيد طه الحاج عبد الجواد أبو سليمة بايزيد
ميكرويف المصناعات الزجاج
للتقنية الزجاجية والمواد الصلبة والسوائل
أنا له وإله الله وأجمعين

ثقافة

الانفصاء هو فقدان الوعي
وفقدان الوعي يحدث بسبب
انقطاع وصول الدم إلى المخ ،
أما إذا يتوقف الدم أحياناً عن
الوصول إلى المخ ، فذلك ناتج
من أن بعض الشرايين
الصغيرة في البطن والجزء
الأسفل من الجسم تفقد
مرونتها على عملية الانقباض
والانبساط فينتفخ بها الدم
من الجزء الأعلى للجسم ، ولا
يستطيع القلب أن يقوم بأحدى
وظائفه المهمة وهي إمداد
المخ بالدم الكافي وبالتالي يحرم
الجسم من الأوكسجين الذي
يغذي عن طريق انتقاله مع
الدم ، وبهذا يفقد الإنسان
نوازنه ، فيسقط على الأرض
مغمى عليه وعملية «السقوط»
هذه لها فائدة كبيرة في حالات
الانفصاء أن الإدراك والحركة ،
عندما يأخذ جسمه وضعا أفقيا

يفتح بذلك ضغط الدم ويسهل
على القلب توصيل الدم إلى
المخ ، وبهذا تتحسن حالة
المغمى عليه ، وتعود اليه
قدرته على اليقظة والحركة
والكلام .

والانفصاء وراء أسباب نفسية
يحدث أن يفت الإنسان على
تدببه لمدة طويلة ليصيبه
التعب أو أن يرهق نفسه
بالعمل الشاق المجهد ، فيجاء
بأن الدنيا تدور من حوله ، ثم
بعد ذلك لا يفتن إلى شيء لأنه
يكون قد اغرق عليه ، والسبب
هنا هو الإرهاق .

وكذلك التأثيرات النفسية
كالخوف والتلق والاضطراب
أنها ذات أثر كبير في حدوث
الانفصاء .. وعلمياً يحدث
الانفصاء نتيجة الحالات النفسية
يكون معنى ذلك أن العقل
الباطن في حالة حروب مؤتنة
من المكنات .

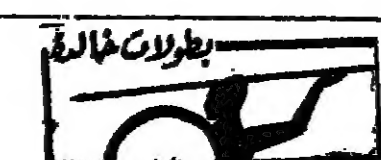
والتي، صحتها ما يقال عن
أن الانفصاء الضعفاء هم
أكثر الناس عرضة للانفصاء ،
الأقرباء عند الضعفاء الذين يهتد
الزوجة عذبة، تفقد الأسباب

تجنبوا الانغماء

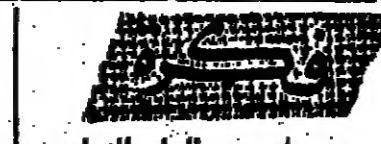
- نفسية او عضوية -
لحدوثها .

فإذا كنت ممن يتعرض
للانغماء ، تجنب الوقوف لمدة
طويلة ، وأترهاقي الشنيد في
العمل ، وابعد عن الزحام في
مكان مغلق .

والانغماء يبدأ بدوار شديد
إذا احسست بهذا الدوار
فاجلس فوراً على أقرب كرسي
أنك بذلك تتفادي بقية الأزمة
.. اتصد حالة الانغماء نفسها
أما إذا لم يترك الجلوس ،
فانخفض راسك وضعه بين
ركبتك ، وحذا لو استسلمت
للنوم ، وعلاج الشخص المغمى
عليه تماماً يكون بالنوم أفقياً
كما قلنا . ولا لزوم أيضاً
لحالة انغمائه أو تقريب أي



(ثمامة بن أثال الحنفي)
أنه الصحابي الوفي الذي
أقرن المجاهد الثابت ، الذي
كان سيد غزوه . كان فصيحاً
شاعراً وكان في أول أمره
مشركاً ثم هداه الله إلى الإيمان
وكان أول من جهه بالكتابة في
مكة وذلك قبل الفتح .
ومضت الأموال وثباته
يجاهد في سبيل ربه بيقين
وأخلاص ، جاهد في حياة



عند بدء العام الدراسي
توزع علينا الكتاب وبدأنا
بتجليدها للمحافظة عليها .
● الفكرة
هي أن نضع لكل كتاب
(علامة) تدلنا بسهولة على
الصفحة التي وصلنا إليها
عند القراءة دون اللجوء إلى
تقليب الكتاب وتجريف
صفحاته للتلف .
● أخضر مثلاً يساوي
السابق
ثم حاول أن ترمس على
هذا المثلث بعض الرسوم
أو الأرقام الجذابة وقمعه في
الكتاب عند الصفحة التي
تريد فتحها .

الانغماء

عطر من انه ، ولا لزوم أيضاً
لحالة انغمائه أو تقريب أي
شيء عن طريق الدم ، النوم
الأنفي هو العلاج الحاسم
للغمى عليه ، ويلاحظ عدم
وضع وسادة تحت راسه حتى
يصبح راسه في وضع منخفض
وبذلك يسهل على الدم انتقاله
من أسفل الجسم إلى أعلاه ،
حيث يستفيد المخ بذلك
فيستعيد نشاطه ، ولا تنسى
أن المغمى عليه يشعر ببرودة
شديدة رغم عرقه الغزير ،
ولذلك تجنب تدفئته جيداً ..
بقي أن تعرف أن الانغماء ليس
دليلاً على ضعف القلب كما
يعتقد الكثيرون فهناك مئات
من الناس بقلوب طبيعياً
سليمة يغى عليهم ، بينما
آخرون مصابون بقلوبهم
ونادراً ما يغى عليهم .

الرسول ، وجاهد بعد وفاة
الرسول ، وأبلى بلاء حسناً
مع الملاء الحضري ، القائد
الاسلامي ، في محاربة المرتدين
المرتدين الخارجين في جنوب
الجزيرة .

وقد شهد ثمانية ادماء مسيحية
للنبوة فكان يقول لهم « أنه لا
يجتمع نبين بامر واحد ، أنه
محمد رسول الله ، لا نبي بعده
ولا نبي يشرك معه » . وضاق
كلمة هؤلاء الاثنين ثمراً .
ورأى أن الملاء الحضري في
طريقه إلى الجهاد في البحرين
تعال كلمة لاصحابه : « أني



١ - الطر في رمضان :
على أن يغني في أيام أخرى ،
وذلك لأنه يستمر والطير
يعينه على مهام الجهاد
ومشاهه .
٢ - تكسر الصلاة عن
وتبها : - وذلك في حال
الانغماء بالقتال (كما حدث
للمسلمين في غزوة الخندق)
وحين المجاهد المأثرة التي
تضاهيها .
٣ - توتر الاطفال : - عليه
أن لا يقلعها إلا قليلاً لأنه يحتاج

ابتسامات

كيف لحقه ؟
● تقابل أحد الأطباء مع
زميل له ، وكان الزميل يعالج
مریضاً غنياً ، فسأله الصديق
: - هل أجريت له العملية ؟
فاجاب قائلاً :
- أسكت . . ده أنا لحقته
على آخر لحظة .. لو تأخرت
عنه يوم واحد فقط ، كان
شفي من غير عملية .

● سأل القاضي لصاً ماثلاً
أباه في الحكمة قائلاً :
- قل لي كيف تجاسرت
على سرقة بيت هذا الرجل في
وضوح النهار ؟
فاجابه اللص :
- في المرة الماضية قلت لي
كيف تجاسرت وسرقت رجلاً في
الليل .. متى إذن استطيع
القيام بأعمالي ؟

والله ما أرى أن أقيم مع هؤلاء
وقد أهدوا ، وأن الله ضاربهم
ببيلة لا يقومون بها ولا يعمدون
وما أرى أن نخلص عن الملاء
وصحبه وهم مسلمون .
فخرج ثمانية مع أصحابه
فكان مذبذباً أي محذا للملاء في
الجهاد .

وظل ثمانية وفيها ثابته على
الحق ، قائلاً حتى نال ثمة
الشهادة في السنة الثانية
عشرة للهجرة في خلافة أبي بكر
الصديق ، حيث اجتمع بنو
قيس بن ثعلبة على ثمانية
فقتلوه وضوان الله عليه .

الحظر والإباحة من كتاب

محظورات تباح في الحرب

اليها في أرض العدو إذا أراد
أن يحل الحبل له عونا وقتاً
(- الخيل والطهار القوة
والشجاعة : - بعد قال النبي
صلى الله عليه وسلم : « أما
فذلك من الإجماع والغزو
وليس الاكفال في القصر عليها
الرجل إلى نفسه عند القتال »
وهو حرام وقد كان من أسباب
الهزيمة يوم حنين .

فأجل محمد الصورياني

عكاز من الأصل

رحلة الى مجاهل افريقيا

في افريقيا تمتاز المناطق الاستوائية بزيادة نسبة الرطوبة فيها ، وارتفاع درجات الحرارة بشكل كبير ، وفي مثل هذا الجو تكثر النباتات المختلفة والتي تزدهم بشكل هائل .. فهناك اشجار السنط التي تشبه الغلات الضخمة وكأنها محبولة على ايد طويلة .. واشجار البوباب اضافة الى اشجار الماهوجني الثمينة وعند اقحام كل هذه الاشجار العملاقة تعيش الشجيرات القزوة والاعشاب التي تغطي ارض الغابة .

ومن هذه الغابات المعجبة ، هناك غابة انوري الكبيرة ، والتي تقع في الكونغو ، ولو أنك سافرت الى افريقيا ودخلت غابة انوري ، فأنك ستحس بجاذبية شامخة صلتك من العالم .. اذ ان الاغصان

تسبح الى وجودهم ، ولذلك فأنك لا تستطيع ان تتحرك عليهم حتى ولو كنت بينهم .

حياتة قاسية
ان بيئة الاقزام غريبة ومخيفة
فهناك الافاعي السامة القاتلة

والافاعي المعاصرة الضخمة المسماة باليوا بجانب الثور المرتبطة بالفاقة . وهناك اباب ال « ثي شي » النافس لارض النوم الخطير ، ومخاطر كثيرة اخرى لكن الاقزام تكيفوا لهذه البيئة بشكل يدعو الى الاعجاب حقاً .

مجتمع غير متحضر
ان مجتمع الاقزام غريب حقاً فالمساكن المظلمة بأوراق النباتات ينحدر ان يزيد ارتفاعها عن ثلاثة اقدام ، وهي تشبه النباتات المحيطة بها ، لدرجة انه يصعب الانتباه الى وجودها ببساطة ، وهذه المساكن لا تحتوي اي نوع من الاثاث ، اما الأسرة فانهما عبارة عن اوراق موز ملفوفة على الارض القزابية ، كما انه ليس لديهم اوان للطبخ ، لان الطعام عادة يؤكل طازجاً او مشوياً ، وعند انتقال الاقزام الى مكان بعيد ، لينتقل معهم متاع يحملونه سوى الاطفال الرضع .

ومن المعتقدات الغريبة عن هؤلاء الاقزام انهم يهيمون جداً ويحكمون كثيراً .. فمن الامور العادية عندهم ان القزم الواحد يتسلط على سبعين اميعة من الموز في روضة واحدة ، الجنابة التي استعداده لتناول اي كمية من اللحم يحصل عليها ، ويصعد هذا يتسلط القزم على سريره الخشبي ويغير شكله طويلاً لليل .

وهو يركض بالليل بشكل غير عادي وذلك لان اعدائهم في غابة انوري تعيش قبائل مختلفة من البشر منها : البليبو والماتيجو ، ولكن اكثر هؤلاء البشر غريبة هم الاقزام المنتشرين في جميع انحاء المنطقة والذين لا يتعدى طولهم من ١٢٠ سنتيمتراً ويزن حوالي ٣٦ كيلو غراماً .. اما الاطفال لهم في منتهى العناية والنحول ويطلق عليهم اسم « تيكي تيكي » .. وهم صيادون مجنونون ، ويسكن النادر ان ينالوا في معسكر واحد اكثر من ايام قليلة ، ولهذا السبب لهم لا يمتنعون الزناحية . ولو أنك أردت دخول غابة انوري فمليك ارسال اشارة سلبية من طريق اجدالوطنيين الاصدقاء .. واذا دخلت غابة دون يسبق اذار ، فأنك لن تجد اجدالوطنيين ، اذ سرعان ما ينجفون داخل الاغصان ، وهم ينجفون من الاحتشاء وسبب اللدغ من القمم عند الاقزام الطريق الذي يسلكه الاقزام يكون غليظاً لانه يملأ بالزهر والسموم التي تخرج من الكلى وهذا الطريق لا يتبعه اكثر من قزم واحد ، كما ان الاقزام لا يملكون اي صوت

تغرق بسرعة ، وهذا التعرق يؤدي استنفاد كثير من الاملاح الموجودة في الجسم .. ونظراً لان الاقزام لا تحتوي على الملح فان التجار القادمون الى

يتعاملون بالملح بدلاً من النقود ..

الاقزام يستخدمون قصبنا من الملح لتقوم مقام النقود عند التعامل .

الاقزام قوم ماهرون في الانتقال على قصب الاشجار اذ يتناقلون مسافات كبيرة بين الفصول دون ان يسبروا على الارض ، وذلك تجنباً للتماسيح التي توجد هناك او تهربا من

الاقزام رغم ظروف حياتهم القاسية ، يدون صودا عاليا وثقة بالنفس ، وهم قوم لا يهشرون العداوة لاحد ولا يتحشرون بالغيرة ويهيمون كثيراً ان يعيشوا بنلام وطمانينة . لكن الاستعمار الذي يخيم على افريقيا يحاول بكل وحشية ان يبتلع هؤلاء الناس من الاتصال بالعالم ويحرمهم الحضارة الانسانية المزدخرة ، ومع هذا لم يستقبل كله مشرق لهؤلاء الانارة الاندباء .

اعلان طرح عطاءات
تعلن شركة مصفاة البترول الاردنية المساهمة المحدودة عن طرح العطاءات التالية :

رقم العطاء	لورسد	للس	للس	دينار
٨٢/٨١	مضخات مانعة لتآكل ابراج التبريد	—	—	٥
٨٢/٨٢	مضخات كيميائية	—	—	٣
٨٢/٨٣	مضخات	—	—	٢
٨٢/٨٤	قطع غيار لوحدة معالجة المياه القديمة	—	—	١
٨٢/٨٥	وصلات واكسواج والمفاتيح	—	—	٧
٨٢/٨٦	مضخة للمياه العادمة (اضافة طرح)	—	—	٥

يمكن لمن يرغب الاشتراك باي من العطاءات اعلان بمراسلة مكاتب الشركة الى جبل ميان قبل الساعة الثامنة عشرة ظهراً للعضول على القروط والمراجعات المطلوبة مستطعين معهم الوثائق التي نصبت قديم في سجل الوكلاء بالوسطاء التجاريين

الحزب الموحد للقول العربي على العطاءات اعلانه هو الساعة الثانية عشرة من ظهر يوم الاثنين الموافق ١٩٨٢/٨/١٣

رئيس مجلس الادارة

قترات

كان للادب العربي العربي اثر كبير على بلاد الاندلس .. ويعتبر الشعر واحداً من المؤشرات المهمة على الحياة الادبية في الاندلس وقد بدأ الشعر في الاندلس بآبن شهيد وابن حزم ، ولكنه سرعان ما مال نحو تقليد المشرق ، ويدل على ذلك (سراج المشرق) للطرطوش و (طائفة المقامات) (البلوي) و (طائفة المقامات)

التي خلقت انديري مثل مقامات الشريفي وفي اعمام الدينية الفناءين عاصم (النخبة) كما ألف في اللغة (البليوسي) ويلاحظ ان غريباً من العلماء اثروا المشرق ، اذ نزحوا اليه بولفانهم امثال ابن مالك وابن حيان .. كما ذاعت كتب السيرة بعد القاضي عياض .. فقد ألف في السير ابن شكوال والصبي وابن البار وابن زيب والذ في التاريخ ابن سببر المغربي كتابه المعروف المغرب الذي اعتد على كثير مما سبق في الميدان ويرزق في الجغرافيا الادريسي ، وفي القرن الثالث عشر وازدهرت في القرنين الثاني عشر والثالث عشر العلوم كالرياضة والفلك والصيدلة وعلم النبات والطب

وقد أثرت اللغة العربية في لغة شعوب اسبانيا وتغلغلت في لغاتهم ابداعاً ، واوجدت لهجات خاصة لها ادب شعبي خاص ، يدرس لاهية اثره في شعور أوروبا في القرون الوسطى ولذوره في شعور النهضة . وهكذا كانت الاندلس مزدهرة وما زالت اثارها باقية وما زال كل شاهد تلك الآثار يعرف فضل العرب على تلك البلاد ويحس بما كانت التي اعتد على كثير مما سبق في الميدان ويرزق في الجغرافيا الادريسي ، وفي القرن الثالث عشر وازدهرت في القرنين الثاني عشر والثالث عشر العلوم كالرياضة والفلك والصيدلة وعلم النبات والطب

وانسل يقرأ في دفتر الحضارة البيروني رجل اضاء درب العلم

كان وائل قد نظم جدولاً دقيقاً للاستفادة من العطلة الصيفية ، فخصص ثلاثة ايام من كل اسبوع يقضي ساعات الصباح منها في مطالعة الكتب في المكتبة الوطنية ، وفي احدى زيارته وبينما كان يقرأ في كتاب جديد اثار انتباهه اسم ابو الريحان البيروني ، وتوقف برهة ثم فكر مع نفسه : لا بد ان لهذا الرجل أهمية كبيرة في تاريخ الحضارة العربية ذلك ان

كان وائل قد نظم جدولاً دقيقاً للاستفادة من العطلة الصيفية ، فخصص ثلاثة ايام من كل اسبوع يقضي ساعات الصباح منها في مطالعة الكتب في المكتبة الوطنية ، وفي احدى زيارته وبينما كان يقرأ في كتاب جديد اثار انتباهه اسم ابو الريحان البيروني ، وتوقف برهة ثم فكر مع نفسه : لا بد ان لهذا الرجل أهمية كبيرة في تاريخ الحضارة العربية ذلك ان

كان وائل قد نظم جدولاً دقيقاً للاستفادة من العطلة الصيفية ، فخصص ثلاثة ايام من كل اسبوع يقضي ساعات الصباح منها في مطالعة الكتب في المكتبة الوطنية ، وفي احدى زيارته وبينما كان يقرأ في كتاب جديد اثار انتباهه اسم ابو الريحان البيروني ، وتوقف برهة ثم فكر مع نفسه : لا بد ان لهذا الرجل أهمية كبيرة في تاريخ الحضارة العربية ذلك ان



كان وائل قد نظم جدولاً دقيقاً للاستفادة من العطلة الصيفية ، فخصص ثلاثة ايام من كل اسبوع يقضي ساعات الصباح منها في مطالعة الكتب في المكتبة الوطنية ، وفي احدى زيارته وبينما كان يقرأ في كتاب جديد اثار انتباهه اسم ابو الريحان البيروني ، وتوقف برهة ثم فكر مع نفسه : لا بد ان لهذا الرجل أهمية كبيرة في تاريخ الحضارة العربية ذلك ان

عكاز من الأصل

اعلان

ترجو مؤسسة المواصلات السلوكية واللاسلكية من الاشخاص الغالبية اسمائهم ممن تقدموا بطلبات العمل في دائرة التدريب الحضور شخصيا لمعالجة لجنة انتقاء الموظفين بمبنى المؤسسة الرئيسي الكائن في جبل عمان - الدوار الثالث حسب التواريخ المبينة ادناه مصطحبين معهم كافة الوثائق العلمية والعملية .

● أولا - وظيفة مساعد مدير معهد للشؤون الادارية والمالية ؟

ستكون المقابلة في الساعة التاسعة من صباح يوم ١٩٨٢/٨/١٦ .

- ١ - السيد توفيق احمد محمد خير الدين
- ٢ - السيد عبد الرؤوف طاهر مرعي
- ٣ - السيد جميل شاهين
- ٤ - السيد عقله العقوم
- ٥ - السيد سعد شمس الدين
- ٦ - السيد عوني طعمه العوده
- ٧ - السيد فارس البطاينه
- ٨ - السيد سلطان الزوسان

● ثانيا - وظيفة رئيس قسم ادارة ومشرف ترويجي ومحاسب ؟

ستكون المقابلة في الساعة التاسعة من صباح يوم ١٩٨٢/٨/١٨ .

- ١ - السيد سمير صبحي الامام
- ٢ - السيد موسى الحاج السويطي
- ٣ - السيد بسام سناري حسن
- ٤ - السيد يونس ابو سليم
- ٥ - السيد محمد تليل ميد المطلب الخطيب
- ٦ - السيد سالم عريقات
- ٧ - السيد محمد يونس حدان
- ٨ - السيد عدنان الطريبي

اعلان

تعلن مؤسسة المواصلات السلوكية واللاسلكية من حاجتها الى عدد من الموظفين من حملة الشهادة الثانوية العامة الفرع العلمي والصناعي تخصص كهرباء او راديو وتكنولوجيا الحاسب في المقام الالكتروني فنيين الشروط التالية :

- ١ - ان يكون المتقدم غير مطلوب لخدمة العلم .
 - ٢ - ان لا يكون ملتزما بالعمل مع أية جهة حكومية .
 - ٣ - ان يجهز من يقع عليه الاختيار بتقديم كفالة قدرها ١٠٠٠٠٠ دينار للمحل في هذه المؤسسة مدة سنتين لضمان اذنيه بغيره التدريب القابع لهذه المؤسسة .
- على الراغبين بالعمل براجحة تسمى جديون الا انهم لا يعملون في جبل عمان - الدوار الثالث لمعالجة لجنة انتقاء الموظفين الشخصية المتأهله من صباح يوم السبت الموافق ١٩٨٢/٨/١٦ مصطحبين معهم الوثائق العلمية والعملية .

المهندس محمد شهاب اسماعيل

اعلان

- ١ - السيد شحده عبد الكريم احمد
- ١٠ - السيد اسماعيل ابراهيم سعد
- ١١ - السيد طارق حسين محمد علي
- ١٢ - السيد صلاح تايه صلاح
- ١٣ - محمد صالح السويطي
- ١٤ - علي محمود الروابده
- ١٥ - السيد محمد عبد الناح الصالح
- ١٦ - سباح السيلوي

● ثالثا - الكتيبة : ستكون المقابلة في الساعة التاسعة

- ١ - السيد هلال عايش جابر
- ٢ - السيد عبد الحافظ الهروط
- ٣ - السيد جيمه احمد مسلم سليمان
- ٤ - السيد تايه الحوراني
- ٥ - السيد مسعود راشد الشامي
- ٦ - السيد شريف عوض ابو الرب
- ٧ - السيد زاهر صديق مكوي
- ٨ - السيد خليل عبد الرحمن ميد القادر
- ٩ - السيد صادق محمد جبريل
- ١٠ - السيد محمد القوي
- ١١ - السيد يونس عبده يحيى
- ١٢ - السيد محمود احمد الخطيب
- ١٣ - السيد عصام بريك
- ١٤ - الانسة دلال العبدالات
- ١٥ - السيد خالد علي ابو رزق
- ١٦ - الانسة نعمة مخلوف
- ١٧ - السيد قاسم يوسف قاسم
- ١٨ - السيد خالد مطلق سالم
- ١٩ - السيد خاتم جميل ابو كرش

المدير العام
المهندس محمد شهاب اسماعيل

اعلان

تعلن مؤسسة المواصلات السلوكية واللاسلكية من توفر وظائف متفرقة للفصل كهندسين تخصص (اتصالات) الكترونات) ، منبلى من تطبيق عليه الشروط التالية ان يتقدم بطلب خطي الى قسم شؤون الموظفين في مبنى الادارة العامة في جبل عمان - الدوار الثالث .

- ١ - ان يكون الرغبي الجنسية .
 - ٢ - ان لا يكون مطلوباً لخدمة العلم .
 - ٣ - ان يكون متقبلاً الى بقية المهندسين الاردنيين .
- ملنا بانه ستجري مقابلة المتقدمين من قبل لجنة انتقاء الموظفين في المؤسسة الساعة العاشرة من صباح يوم الاحد الموافق ١٩٨٢/٨/١٨ .

المدير العام
المهندس محمد شهاب اسماعيل



الرياضة

رياضة تعلمك الدفاع عن النفس

يعتبر نهر مارسياندي المعلق اعظم انهار العالم من حيث سرعة جريانه وانسيابه في الحوض الجبلي الذي يجري فيه ، انه ينبع من حوض اتايورنا الذي يقع ضمن جبال هملايا من ناحية النيبال . . . مياه هذا النهر تسقط بمعدل يزيد على عشرة آلاف متر

مكعب في كل ثانية . . . ولسو عرفت صديقا القاري ان لعبة التجديف في الماء تجري في السباقات الاوليه على اراض يسقط فيها الماء بمعدل تسعة امتار مكعب لكل ثانية ، لا تركزت عظم المفامرة التي يقوم بها انسان ما في اجتياز ذلك النهر .

الا ان طموح الانسان في اكتشاف عاياه لا يتوقف عند حد ، حيث قررت مجموعة من الشباب الجريين قطع ذلك النهر بقواربهم البلاستيكية في مسار طوله ١٨٠ كيلو مترا ، وقد استغرق الامر مدة اربعة اسابيع للوصول الى قفته . . . في البدء ، كان لا بد من التدريب الشاق للتجديف في حوض النهر ، واجراء دراسة دقيقة للتعويضات التي تواجه المتسلقين في حوض النهر . . . ولذلك بسبب عدم توفر خارطة واضحة له فاقضت منهم تلك الدراسة اكثر من ثلاث سنوات من البحث ، كما ان مستوى الماء في النهر ليس ثابتا . . . الرحالة وضع اللجج عليها لكي لا تتلف .

ان قوارب هؤلاء المفامرين خفيفة مصنوعة من مادة البلاستيك ، لكي يسهل حملها اثناء اجتياز العقبات ، اضافة الى حملها متاع الرحالة من فرائش واليات تصوير وغيرها . بيد انها لا تغل من الاذى ايضا بسبب تعرضها لاشعة الشمس التي تعمل على اذابة اجزاء منها ، مما تحتم على الرحالة وضع اللجج عليها لكي لا تتلف .

منى سعيد

تفاصيل خطة - بقية

مختلف الاسر او الاندية في المدرسة باشراف المعلمين المشرفين على النشاط الواحد ، ويمكن اجراء لقاءات فنية ودية بين المدارس في المكتب الواحد ، او من المكاتب الاخرى .

ويتم تشكيل الفرق الخاصة بكل مدرسة وكل نشاط في موعد لا يتجاوز نهاية شهر تشرين اول ، ويفضل ان تبدأ المكاتب واجراء المسابقات للنشاطات الربطية بالمسابقات العامة بنسبة المدارس خلال الفترة ما بين ١٩٨٢/١١/١٨ الى ١٩٨٢/١٢/١٥ . ويفضل ان تبدأ ادارة التربية والتعليم باجتماعات المشائيات والبطولات بين منتخبات المكاتب والفرق الفائزة لبل مكتب لتجهيز المنتخب المدرسة الفائزة ببطولة الفترة من ٢٠١ - ١٩٨٢/١٢/٢١ . وتجرى البطولات التالية المكاتب على المستويات التالية المكاتب لجميع المراحل التعليمية والادارة المدرسية ، الابتدائية والثانوية للمرحلة الثانوية

من يستطيع قيادة سيارته بسرعة ؟

السرعة في قيادة السيارات خطر دائم ، والشركات العالمية تتحلى على السرعة بتقني الميكاترك . . . آخر ابتكار جهاز مركب في السيارة ، اذا بلغ السائق حدا معقولا من السرعة ارسل الجهاز اشارات متلاحقة متفرا بعدم تجاوز ذلك الحد ، فاذا تجاوز بدأ الجهاز يرسل صوتا مزعجا ، فاذا لم يكثرث السائق وتجاوزت السرعة الجذ الثاني ، قطع الجهاز التيار الكهربائي ، فبطاريات السيارة رتبتا منها .

ويكون تجهيز الحد الانساني للسرعة ، اي ان السلطات تستطيع ان تفرض على كل سائق ان يجهز سيارته بالجهاز الجديد ، وان يخضع الجهاز سلفا على سبعين كيلو متر مثلا كحد اقصى متى بلغت السرعة القطع التيار . . . والجهاز مادة معلق لا يعلق الا لدى اخصائي .



التجديف يصبح مغامرة

مكنا من الأصل

